

# HAC-HDBW2120F-0280B

Domo HDCVI 1.3M 720P DN ICR IR20m 0Lux 2.8mm IP67  
IK10 AUDIO



## PRODUCTO

Sensor	1/3" 1.4Megapixel CMOS
Max. resolución / ips	720P@25IPS
Conmutación	Día - Noche con Filtro ICR
Min. iluminación	0.01Lux (Color) / 0Lux (B/N) con LEDs
Óptica	Fija de 2.8mm (91.6°)
Leds ir	LEDs Smart IR (Hasta 20m)
Tecnología	HDCVI (Coaxial o UTP) en HD
Funciones de cámara	BLC, 3D-NR, AGC, AWB
Salida de vídeo	BNC HDCVI o Estándar (Conmutable)
Distancia transmisión	Hasta 800m vía Coaxial 75-3 (RG-59)
Alimentación / consumo	12Vdc (Max 3.2W)
Temperatura	De -30°C a +60°C (95% HR)
Protección	IP67 e IK10 (Uso exterior anti-vandálico)
Dimensiones / peso	50.3mm A x 106.3mm Diam. / 0.30Kg

## HAC-HDBW2120F-0280B

## CARACTERÍSTICAS

- Resolución Megapíxel hasta 720P a 25IPS.
- Conmutación Señal HDCVI o Vídeo Estándar. Micrófono integrado.
- Mini-domo exterior IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).
- Menú OSD accesible desde el DVR.
- Sin latencia ni interferencias hasta 800m vía Coaxial 75-3.
- Transmisión 720P hasta 440m vía UTP Cat5-E con baluns especiales para CVI o 200m con baluns estándar.

## DIMENSIONES

